# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARB<mark>EIT AUF DEM</mark> **GEBIET DES PATENTWESENS**

REC'D 1 5 DEC 2005

**WIPO** 

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts QU01H10/P-WO1	WEITERES VORG	EHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007964	Internationales Anmelde 16.07.2004	edatum <i>(TagMonat/Jahr)</i>	Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 23.12.2003	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B05C5/02				
Anmelder QUISS GMBH et al.				
<ol> <li>Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.</li> </ol>				
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen				
l .	( and a second control of the second control			
zugrunde liegen, und/	eibung, Ansprüchen und oder Blätter mit Berichtig 07 der Verwaltungsvors	gungen, denen die Behö	geändert wurden und diesem Bericht orde zugestimmt hat (siehe Regel	
Gründen nach Auffas	ätter ersetzen, die aber : sung der Behörde eine / ldung in der ursprünglich	Anderung enthalten, die	unkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen über den Offenbarungsgehalt der g hinausgeht.	
b.  (nur an das Internationale Datenträger(s) angeben) nur in computerlesbarer F 802 der Verwaltungsvorsc	, der/die ein Sequenzpro orm, wie im Zusatzfeld b	otokoll und/oder die dazu	nl der/des elektronischen ugehörigen Tabellen enthält/enthalten, protokoll angegeben (siehe Abschnitt	
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:				
☐ ☐ Feld Nr. I Grundlage des	Bescheids			
☐ Feld Nr. II Priorität				
☐ Feld Nr. III Keine Erstellun Anwendbarkeit		r Neuheit, erfinderische	Tätigkeit und gewerbliche	
	heitlichkeit der Erfindung			
☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐	ststellung nach Arikel 35 blichen Anwendbarkeit; l	(2) hinsichtlich der Neu Unterlagen und Erklärun	heit, der erfinderischen Tätigkeit gen zur Stützung dieser Feststellung	
☐ Feld Nr. VI Bestimmte ang	eführte Unterlagen			
	ngel der internationalen .	•		
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Ben	nerkungen zur internatio	nalen Anmeldung		
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts	
21.07.2005		16.12.2005		
Name und Postanschrift der mit der internat	ionalen Prüfung	Bevollmächtigter Bediens	steter nes Potens.	
beauftragten Behörde  Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2				
NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Tel. +31 70 340 - 2040 Tx: 31 651 epo nl		van der Bijl, S	STONGER STONGER	
Fax: +31 70 340 - 3016		Tel. +31 70 340-	Oure antopological	

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007964

	Feld Nr. I Grundlage des B	erichts	
1.	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.		
	bei der es sich um die Spr □ internationale Recherc □ Veröffentlichung der in	er Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, ache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: he (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) ternationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) e Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)	
2.	. Hinsichtlich der <b>Bestandteile</b> * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf ( <i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>		
	Beschreibung, Seiten		
	1-15	in der ursprünglich eingereichten Fassung	
	Ansprüche, Nr.		
	1-30	in der ursprünglich eingereichten Fassung	
	Zeichnungen, Blätter		
	1/12-12/12	in der ursprünglich eingereichten Fassung	
	☐ einem Sequenzprotokoll u Sequenzprotokoll	nd/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das	
3.	<ul> <li>Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:</li> <li>□ Beschreibung: Seite</li> <li>□ Ansprüche: Nr.</li> <li>□ Zeichnungen: Blatt/Abb.</li> <li>□ Sequenzprotokoll (genaue Angaben):</li> <li>□ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):</li> </ul>		
4.	aufgelisteten Änderungen erst Auffassung der Behörde über (Regel 70.2 c)).  ☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr. ☐ Zeichnungen: Blatt/Abb ☐ Sequenzprotokoll (gen	aue Angaben): protokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :	
	"ersetzt" versehen wer	ft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung den.	

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007964

Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Feld Nr. V Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 2-30

Nein: Ansprüche 1 Erfinderische Tätigkeit (IS) Ja: Ansprüche 2-14,16-30

Nein: Ansprüche 1,15 Ja: Ansprüche: 1-30 Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### Zu Punkt V.

1 Im vorliegenden Bescheid wird auf folgende Dokumente verwiesen:

D1: US 4 724 302 A (PENNEY CARL M ET AL) 9. Februar 1988 (1988-02-09)

D2: DE 100 48 749 A (SCHUCKER JOSEF) 11. April 2002 (2002-04-11)

D3: US 5 402 351 A (BATCHELDER JOHN S ET AL) 28. März 1995 (1995-03-

28)

### 2 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 1

2.1 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 1 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Ein Verfahren zum automatischen Aufbringen und Überwachen einer auf einem Substrat aufzubringenden Struktur, wobei

- -eine Referenzkontur von einer erste Kamera (26) in Vorlaufrichtung ermittelt wird, und wobei die von der ersten Kamera (26) aufgenommenen Bilder zur Führung einer Auftragseinrichtung (10) für die aufzubringende Struktur verwendet werden, (siehe Spalte 3, Zeile 67 bis Spalte 4, Zeile 4 und Figur 1)
- -die aufzubringende Struktur von der Auftragseinrichtung (10) gemäß der von der ersten Kamera ermittelten Referenzkontur auf das Substrat aufgebracht wird,
- -und die durch die Auftragseinrichtung auf das Substrat aufgebrachte Struktur durch eine zweite Kamera (28) in Nachlaufrichtung überwacht wird. (Siehe Figur 1 und Spalte 4, Zeile 4 bis 20)
- 3 UNABHÄNGIGER ANSPRUCH 15

- 3.1 Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand des Anspruchs 15 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) PCT beruht.
- 3.1.1 Das Dokument D1, wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 15 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

eine Vorrichtung zum automatischen Aufbringen und Überwachen einer auf einem Substrat aufzubringenden Struktur zur Durchführung eines Verfahrens gemäß Anspruch 1, wobei

eine Sensoreinheit vorgesehen ist, dadurch gekennzeignet dass die Sensoreinheit aus zwei Kameras (26,28) aufgebaut ist, wobei die Kameras um eine Auftragseinrichtung (10) für die aufzubringende Struktur vorgesehen sind und an dieser derart angeordnet sind, dass eine Kamera (26) in Vorlaufrichtung zur Regelung der Auftragseinrichtung mittels eine Referenzkontur (12) und eine zweite Kamera (28) in Nachlaufrichtung zur gleichzeitigen Online-Überwachung der auf dem Substrat aufgebrachten Struktur vorgesehen ist.

- 3.1.2 Der Gegenstand des Anspruchs 15 unterscheidet sich daher von dem aus D1 bekannten dadurch, daß eine Beleuchtungsmodul vorgesehen ist.
- 3.1.3 Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß sicher zu sein dass die Kameras alles gut sehen können.
- 3.1.4 Die in Anspruch 15 der vorliegenden Anmeldung vorgeschlagene Lösung kann aus folgenden Gründen nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33(3) PCT):

D2 offenbart ein solcher Beleuchtungsmodul in Spalte 4, Zeile 42.

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/007964

3.1.5 Daher würde der Fachmann, ohne erfinderisches Zutun, alle in D1 und D2 offenbarten Merkmale miteinander kombinieren, um die gestellte Aufgabe zu lösen. Die im unabhängigen Anspruch 15 vorgeschlagene Lösung kann daher nicht als erfinderisch betrachtet werden (Artikel 33 (3) PCT).

S. van der Bijl